

S8019X 煤矿电缆负载燃烧测试

产品名称	S8019X 煤矿电缆负载燃烧测试
公司名称	上海斯玄检测设备有限公司
价格	998.00/台
规格参数	品牌:斯玄仪器 型号:S8019X
公司地址	上海市金山区朱泾镇南横街4号4幢1056室E座
联系电话	021-61311359 13671884418

产品详情

S8019X煤矿电缆负载燃烧测试

型号S8019X

品牌斯玄

价格【登录】【注册】

详细描述

S8019X 煤矿电缆负载燃烧测试

煤矿电缆负载燃烧试验机根据MT386-1995煤炭行业标准的相应要求设计制造，适用于煤矿用阻燃电缆、阻燃电缆接头等阻燃性试验。

试样夹持装置：由二组支架和夹具组成，支架高度可调，以使电缆试件与喷灯火焰满足图3所示的位置。

测温装置：1、数显温度表一个。 2、K型温度传感器。 定时器： 0~99.99

S/M/H可任意设定 负载：

1、电控箱尺寸：1100 × 525 × 400mm（长*宽*高），材质为SUS304#不锈钢板

2、负载电流：10-3000A 3、工作电压：AC

220V 50HZ

主要技术参数

1、工作电压：AC 220V，50HZ；

2、燃烧箱尺寸：1100 × 525 × 900mm（长*宽*高），材质为SUS304#不锈钢板；

3、电控箱尺寸：1100 × 525 × 400mm（长*宽*高），材质为SUS304#不锈钢板；

4、负载电流：10 ~ 3000A。 5、喷灯高度可调，喷灯角度：90 °； 6、测温范围：K型热电偶0 ~ 1200 ；

7、温控表显示范围：0 ~ 999.9 8、计时器范围：0~99.99S/M/H 9、试验容积：0.5m³，带排风装置。

详细说明

试验箱：燃烧箱尺寸：1100 × 525 × 900mm（长*宽*高），

材质为SUS304#不锈钢板。试验箱的周边应密封，在箱体两侧距箱体底面310 mm处打开一个120mm口

，用于引接试样负载。在箱顶部的中间位置开一个158mm的出气口，用于安装排风扇

燃烧器：1、为甲烷燃气喷灯及其配套流量计，材质为H62黄铜。

2、喷灯配备稳压调节装置以控制甲烷流入速率，外部引入空气可调。

3、喷灯角度：高度为可调，角度为90 °。 火源:

1、燃料：天然气或者甲烷（甲烷含量应达95%以上） 2、燃气流量计：1000mL/min

3、火焰外焰高度为125 ± 10mm，内焰高度为75 ± 5mm。 4、点火为自动高压电火。

5、设定燃烧时间达到预设时间时，机器会自动停止点火，同时断开通过试样的电流。此时仪器并发出报警声，以方便记录续燃时间。

6、续燃时间可随意记录，点击面板上暂停按钮即可。

相关产品推荐

S8003X 单根电线电缆垂直燃烧试验机

SYZ-90矿用电线过渡电阻测试仪